

CARGO logic®

641 Ladeluftkühler Reiniger

Verbessert die Kühlleistung des Ladeluftkühlers. Befreit den Kühler vom Schmutzpanzer aus Baustellen- und Insektenschmutz, ohne aufwändigen Ausbau. Schützt nach der Reinigung vor Salzwasser und Aluminium-Korrosion.



Eigenschaften

- ✓ Optimale Materialverträglichkeit durch verbesserte Rezeptur (Hersteller-Freigabe durch Fa. BEHR)
- ✓ Verhindert Motorschäden durch mangelnde Kühlung (wegen verschmutztem Kühler)
- ✓ Zeit- und kostensparend da das Ausbauen des Kühlers nicht nötig ist
- ✓ Entfernt zuverlässig und schonend selbst Baustellenschmutz und Insekten
- ✓ Bietet Schutz vor Salzwasser
- ✓ Mit Aluminium-Korrosionsschutz

Anwendungsgebiet

- ✓ Zur äußerlichen Ladeluftkühler-Reinigung (ohne Kühlerausbau)
- ✓ Zur Reinigung von Alu-Rolltoren, Alu-Tanks und Alu-Felgen

Anleitung

Reiniger mit TUNAP 1800 Hochdruckreiniger und passender Kombisonde auf den Kühler sprühen. 5 Minuten einwirken lassen und mit Wasser spülen. Service Information SI 641 beachten.

Dosierung

Konzentration 1:50.

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Ladeluftkühler Reiniger	1 l	12 Stck.	N36411000AB

Erforderliches Zubehör	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Hochdruckreiniger, 0	1 Stck.	161800

